Index of	Claims

Allowed

Application No.	Applicant(s)
10/677,695	LIEBST, MARK K.
Examiner	Art Unit

3679

			Eric	K Ni	cholson
Rejected	-	(Through numeral))	N	Non-E

Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Eu Eg A Eu Eg B Eu Eg B Eg B Eg B	Claim Date							Claim Date								CI	aim	Date															
1		I .	4											1											-E								
1	<u>a</u>	١١	1									7	!	ji										la l	ij	İ				li			1
1	i <u>E</u>	Ĕ	8									🛅	:	Žį							ł			ίĒ	ř,								ĺ
Section Sect	L			/							Ш		\perp							_			_							Ш			
3 0					<u></u>			Ш			Щ		_	51						_	_	4	_		101	\perp	\perp	ļ	<u> </u>	Ш	_		<u> </u>
4 0		2			L.,						Ш	<u> </u>	_ļ.	52						_		\dashv	_			\perp	↓	_	_				<u> </u>
6 Q			Ŏ				Ш	Ш	lacksquare		Щ	\vdash	4			_				_			4			_	4-	ļ	<u> </u>	Ш			<u> </u>
6 Q		4	ď				Н	Н	_	_	Ш	-	-					_				-					+	-	<u> </u>	Н			⊢
107 8 0 108 109 109 109 100 10	<u> </u>						Н				\vdash	-	-		_	\dashv	-			\dashv	-	\dashv	_			-	+	┢	┢	\vdash	\dashv		<u> </u>
See 108 109 110 111 109 110 111 109 110 111 109 110 111 111 111 111 112 112 112 112 113 114 114 115 10 115 10 116 116 117 10 117 10 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 12			Ō.		_	-		-	\vdash	_	Н	- ├	+	50						\dashv	\dashv	\dashv	-				╁	-					-
9	<u> </u>		5	-	-	\vdash	Н			_	\vdash	-	+		Н	\dashv				\dashv	-	ᆉ				_	+	\vdash		H			H
10 0 11 0 11 0 11 11			5	_	-	\vdash	Н			_		-	-+		\vdash	\dashv			\dashv	\dashv	-	+	-			\dashv	+	╁			\dashv	-	H
11						\vdash	Н		\vdash		Н	_	+		Н					-	\dashv	+	-		110		+	\vdash	\vdash	\vdash			_
12 6							Н			\vdash	-	-	\dashv							_	_	\dashv				\top	+			\vdash			
13 0			6			Н	Н	Н	\vdash	-	Н		+		H				\neg	\neg	\neg	7	\dashv			\neg	T	\vdash	<u> </u>				Г
14 Q		13	Ŏ	Г		Г	Н		Г		Н		\dashv						\neg		\neg	\dashv				\neg	1		Ι				_
15 0 65 66 116 116 117 0 67 117 118 119 120 120 120 120 120 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 126 126 126 126 126 126 127 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 134 135 136 136 136 137 137 138 138 139 139 140 141 141 141 141 144							П	П			П		\dashv								\neg	\neg			114	\neg		Τ					
16 0 17 0 66 67 116 117 18 68 68 68 68 68 69 69 6		15	D										_	65											115								
17 (2) 67 117 118 119 118 118 118 119 120 1119 120 120 121 120 120 120 120 120 121 120 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 125 126 126 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 36 136 136 137 137 138 139 </td <td></td> <td>16</td> <td>Õ</td> <td></td> <td>66</td> <td></td> <td>116</td> <td>$\Box \Box$</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		16	Õ											66											116	$\Box \Box$							
19		17	0																					L									
To To To To To To To To																					_				118	\perp	\perp						
21 22 71 72 121 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 133				_							Ш		_						_	_			_				\perp	<u> </u>					L_
T2	<u> </u>	20		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Щ				Ш	<u> </u>		70							_	_	_		120		4_	_					
123	<u> </u>		<u> </u>		L	_			<u> </u>		Ш	_	_	71							_	_		<u> </u>			\bot	_			_		<u> </u>
24 124 25 75 26 77 27 126 77 128 29 129 30 80 31 131 32 83 33 131 34 84 35 85 36 86 37 88 33 134 84 134 137 136 87 137 88 138 139 139 90 140 91 141 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 149	<u> </u>		<u> </u>	_	_		_		_		Ш	<u> </u>		72	ļ							_	4			-	- -	_	ļ				<u> </u>
25 26 75 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	ļ		L.,	ļ	ļ		Щ		<u> </u>		Щ	-	_			-	\dashv		-			-+		ļ	123		+	1_	_				 -
26 77 126 127 128 127 128 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		24	.	_	_		Н	H	<u> </u>		Н	-	4	75			-			-		\dashv	-	-		_	+	-	├				-
27 78 127 28 78 128 29 80 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 143 44 92 143 45 96 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		 				-				Н		+	76			\dashv		\vdash		-	\dashv	\dashv		125	\dashv	-	┼	┢┈				\vdash
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		 	\vdash	\vdash	-	Н		├				\dashv		_	-				-	-	\dashv	\dashv			-	╫	+	┢		\dashv		\vdash
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 99 146 47 97 48 99 148 149	\vdash		├─			H	Н		\vdash		H	-	-+		_	-	\Box				ᅥ	-+	\dashv	-		\dashv	+	\vdash	\vdash				_
30 80 31 31 32 33 33 83 34 85 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 49 99 49 99	-	29		┝	H	Н	Н		\vdash				\dashv	79								1	┪		129		+			-			
31 81 32 131 33 132 34 84 35 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	\vdash		Н													_	寸	\dashv		<u> </u>		\dashv	+	1	 				
32 33 132 133 34 84 134 134 35 86 135 136 37 86 136 137 38 87 137 137 38 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 144 144 44 94 144 144 45 96 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149													T								\neg	7					1		Г				
33 83 133 134 35 85 135 134 134 36 85 135 135 136 137 38 87 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 149				<u> </u>			П				П			82											132		\perp						
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 144 44 94 144 45 95 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		33												83								I					$oxed{\Box}$						
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		34												84						\Box					134					\Box			
37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149						匚					Ц										[_		L			\perp		<u>L</u>				<u> </u>
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ш			<u>.</u>	Ш		_	86	Ш				Ш	_		_	_		136		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box	_	L
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	_	Щ		_	87	ļ ļ	\sqcup	Щ		Щ	\dashv	_	_	_	L		_	╀	_	<u> </u>	lacksquare	\Box		<u> </u>
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	_	Щ		\downarrow			\sqcup			Ш	_		-+	_			\bot	+-	↓	<u> </u>				<u> </u>
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	₩	<u> </u>	Н		4	89	<u> </u>	\sqcup	Ш		Н	4	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>			+	+	\vdash	\vdash	\square	_	\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			├-	_	_	<u> </u>	Н	Ш	├		Н		\dashv		<u> </u>	\vdash	\vdash		Н	\dashv		\dashv				-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	41	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>		-	\dashv	91	-	$\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$		Н	\dashv	\dashv	+			141	-	+	-	⊢		\vdash		-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	<u> </u>	-	 	-	\vdash			\vdash	\vdash	\dashv		\vdash	Н	\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv		1/12	+	+	+-	⊢	-	\vdash	_	\vdash
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			├	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv		-	$\vdash\vdash$	\vdash		\vdash		-+	\dashv	\dashv	-		+	╁	\vdash	-		-		\vdash
46 96 47 97 48 98 49 148 148 148 149 149			\vdash		┢	\vdash	Н	Н	-	H	\vdash	\vdash	\dashv	95	\vdash	Н	\vdash		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		145	+	+	+	✝	\vdash	\vdash	_	\vdash
47 97 147 48 98 148 49 99 149	—		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	 	$\vdash \vdash$	\vdash	+		\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$	-	-+	\dashv	\dashv				+	\vdash	╁╾	\vdash	\vdash	_	H
48 98 49 148 149 149	—		\vdash		\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	H		+		 	\vdash	H	-	H		\dashv	\dashv	\dashv				+	\vdash	 	Н	Н	-	\vdash
49 99 149 149				1		\vdash		H	\vdash	Н	H	-	\dashv			\vdash	Н		Н	-	\dashv	\dashv	\dashv			_	\top	\vdash	t	П	Н		
			T	<u> </u>	-		\vdash	М	_	\vdash	Н		\forall	99			H		H	\dashv	\dashv	_	\dashv		149	\neg	T	\top	t		\Box		
		50	Π	Г		Г	П	П		Т	П		\dashv	100		П					\neg				150		1	1	Π	П	П	_	Г